



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.220.П.036364.05.08 от 13.05.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Пленка из полимерных материалов: ASLAN CT 116, ASLAN D 160, ASLAN W 15
ASLAN CA 23, ASLAN CA 24, ASLAN C 60, ASLAN C 61, ASLAN E 300,
ASLAN E 200, ASLAN SF 250, ASLAN SF 260, ASLAN SF 265, ASLAN NL 145,
ASLAN S 920, ASLAN S 79, ASLAN S 66, ASLAN DF 16, ASLAN AF 16,
ASLAN N 22, TMO, TMO 2, TF 100, TF 105

изготовленная в соответствии
с декларацией соответствия
Сертификат качества

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(нужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
норм и нормативов) ГН 2.1.6.1338-03 «ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе
населенных мест»; ГН 2.1.6.1339-03

Организация-изготовитель
"АСЛАН, Шварц ГмбХ & Ко. КГ" ("ASLAN, Schwarz GmbH
& Co. KG") Адрес: Oberauel 2 D-51491 Overath, Germany

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"АСЛАН, Шварц ГмбХ & Ко. КГ" ("ASLAN, Schwarz GmbH
& Co. KG") Адрес: Oberauel 2 D-51491 Overath, Germany

Германия

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Протокол испытаний № 805-008737 ДА от 07.05.2008 г. ИЛЦ материалов,
производств и товаров для детей при НИЦЗД РАМН, аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU.ЦОА.140.; Экспертное заключение № 38115- от 13.05.2008 г.
ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№1740157

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Запах балл	2
Токсичность %	70-120
Формальдегид мг/м ³	0,01
Фенол мг/м ³	0,003
Ацетальдегид мг/м ³	0,01
Этилацетат мг/м ³	0,1
Ацетон мг/м ³	0,35
Дибутилфталат мг/м ³	0,1
Диоктилфталат мг/м ³	0,02
Диметилтерефталат мг/м ³	0,05
Метанол мг/м ³	0,5
Этиленгликоль мг/м ³	1

Область применения:
полиграфия

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:
Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до

13.05.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись